

綱取ダム受変電設備保守点検業務委託
(盛岡市浅岸字二ツ森地内)

入札時(見積) 積算参考資料

単価適用年月 令和 4 年 5 月

歩掛基準適用年月 令和 4 年 5 月

(注) この資料は、入札参加者の迅速な見積りに資するとともに、発注者が用いた積算資料を参考として提示するもので、請負契約上拘束力を生じるものではなく、誤謬または契約後の条件変化による場合を除き、契約上の変更対象となりません。

盛岡 広域振興局土木部流域治水室
綱取ダム管理事務所

	総括主査	調 査		所 長	総括主査	設 計	精 算

令和 4年度

実 施 工 事 設 計 書

河川路線名 一級河川 中津川

工 事 名 網取ダム受変電設備保守点検業務委託

施工箇所名 盛岡市浅岸字二ツ森地内

円也

令和 5年 3月31日まで

	名 称	数 量	単 位	摘 要
工 事 の 概 要	受変電設備保守点検			工種区分 工事中止日数 0日 単価地区 盛岡 単価使用年月 2022年 5月 歩掛適用年月 2022年 5月
		1	式	

工事番号：2022-1309-0201-41

設計内訳書（本01）

工事名	綱取ダム受変電設備保守点検業務委託				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電気設備							
		式	1				
受変電設備等保守点検（労務費）	12ヶ月点検・6ヶ月点検	式	1				
受電室（個別点検）		式	1				
高压設備（断路器）	1台	台	2				単 1号
高压設備（真空遮断器）	3台	台	6				単 2号
高压設備（モルト変圧器）	1台	台	2				単 3号
高压設備（計器用変成器）	1台	台	2				単 4号
高压設備（避雷器）	1台	台	2				単 5号
高压設備（電力用コンデンサ設備）	1台	台	2				単 6号
高压設備（電力ヒューズ）	2台	台	4				単 7号
動力・電灯盤	2面	面	4				単 8号
直流電源装置	1台	台	2				単 9号
監視制御盤類	1台	台	2				単 10号

工事番号：2022-1309-0201-41

設計内訳書（本01）

工事名	綱取ダム受変電設備保守点検業務委託				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
自家用電気設備環境点検	3箇所						単 11号
		箇所	6				
発電所（個別点検）							
		式	1				
高圧設備（真空遮断器）	1台						単 12号
		台	2				
高圧設備（モルト変圧器）	3台						単 13号
		台	6				
高圧設備（避雷器）	1台						単 14号
		台	2				
高圧設備（電力用コンデンサ設備）	1台						単 15号
		台	2				
高圧設備（電力ヒューズ）	1台						単 16号
		台	2				
動力・電灯盤	1面						単 17号
		面	2				
直流電源装置	1台						単 18号
		台	2				
自家用電気設備環境点検	1箇所						単 19号
		箇所	2				
受変電設備等保守点検（労務費）							
		式	1				
受電室（個別点検）							
		式	1				
受変電設備（継電器類共通事項）	6台						単 20号
		台	6				

工事番号：2022-1309-0201-41

設計内訳書（本01）

工事名	綱取ダム受変電設備保守点検業務委託				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
受変電設備(継電器類共通事項)	2台						単 21号
		台	2				
受変電設備(継電器類共通事項)	1台						単 22号
		台	1				
受変電設備(継電器類共通事項)	2台						単 23号
		台	2				
受変電設備(継電器類共通事項)	1台						単 24号
		台	1				
発電所（個別点検）							
		式	1				
受変電設備(継電器類共通事項)	1台						単 25号
		台	1				
受変電設備(継電器類共通事項)	1台						単 26号
		台	1				
受変電設備(継電器類共通事項)	1台						単 27号
		台	1				
受変電設備(継電器類共通事項)	1台						単 28号
		台	1				
受変電設備(継電器類共通事項)	3台						単 29号
		台	3				
受変電設備等保守点検（直接経費）							
		式	1				
旅費交通費							
		式	1				
旅費交通費（日々通勤）	盛岡市～綱取ダム管理事務所						内 1号
		式	1				

工事番号：2022-1309-0201-41

設計内訳書（本01）

工事名	綱取ダム受変電設備保守点検業務委託				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
旅費交通費(滞在)	仙台市～綱取ダム管理事務所						内 2号
		式	1				
直接工事費							(直1/1)
上記計		式	1				
共通仮設							(共1/1)
安全費・技術管理費		式	1				
共通仮設費（率計上）							
安全費・技術管理費		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							(現1/1)
		式	1				
工事原価							
直接費計		式	1				
一般管理費等							(般1/1)
諸経費		式	1				
工事価格							
		式	1				
消費税額及び地方消費税額							
		式	1				
工事費計							
		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

内 1号	旅費交通費(日々通勤)	盛岡市～綱取ダム管理事務所					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
普通日額旅費 点検技術者							
		人					
ライトバン運転費							単 72号
		式	1				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

内 2号	旅費交通費(滞在)	仙台市～綱取ダム管理事務所					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
日当 点検技術者		人					
日当 点検技術員		人					
滞在日額旅費 点検技術者		人					
滞在日額旅費 点検技術員		人					
有料道利用料金(往復) 仙台宮城IC～盛岡IC		回	4				
ライトバン運転費		式	1				単 73号
合計							

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 1号	高压設備（断路器）	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高压設備（断路器） 外観、操作機能の確認			台	1			単 30号	
高压設備（断路器） 絶縁耐力及び性能の確認			台	1			単 31号	
高压設備（断路器） 機能を維持するための確認			台	1			単 32号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 2号	高压設備（真空遮断器）	3台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高压設備（真空遮断器） 外観、操作機能の確認							単 33号	
			台	1				
高压設備（真空遮断器） 機能の確認							単 34号	
			台	1				
高压設備（真空遮断器） 絶縁耐力及び機能の確認							単 35号	
			台	1				
高压設備（真空遮断器） 機能を維持するための確認							単 36号	
			台	1				
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 3号	高圧設備（モルト変圧器）	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧設備（モルト変圧器） 外観、機能の確認			台	1			単 37号	
高圧設備（モルト変圧器） 絶縁耐力の確認			台	1			単 38号	
高圧設備（モルト変圧器） 機能を維持するための確認			台	1			単 39号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 4号	高圧設備（計器用変成器）	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧設備（計器用変成器） 外観構造の確認			台	1			単 40号	
高圧設備（計器用変成器） 絶縁耐力の確認			台	1			単 41号	
高圧設備（計器用変成器） 機能を維持するための確認			台	1			単 42号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 5号	高圧設備（避雷器）	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧設備（避雷器） 外観、操作機能の確認			台	1			単 43号	
高圧設備（避雷器） 絶縁耐力及び性能の確認			台	1			単 44号	
高圧設備（避雷器） 機能を維持するための確認			台	1			単 45号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 6号	高圧設備（電力用コンデンサ設備）	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧設備（電力用コンデンサ設備） 絶縁耐力の確認			台	1			単 46号	
高圧設備（電力用コンデンサ設備） 機能を維持するための確認			台	1			単 47号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 7号	高圧設備（電力ヒューズ）	2台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧設備（電力ヒューズ） 機能を維持するための確認			台	1			単 48号	
高圧設備（電力ヒューズ） 絶縁耐力の確認			台	1			単 49号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 8号	動力・電灯盤	2面	単位	面	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力・電灯盤 外観、操作機能の確認			面	1			単 50号	
動力・電灯盤 絶縁耐力の確認			面	1			単 51号	
動力・電灯盤 機能を維持するための確認			面	1			単 52号	
合計								
単価							円／面	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 9号	直流電源装置	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 整流器電圧電流測定			台	1			単 53号	
直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 整流器充電電圧測定			台	1			単 54号	
直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 浮動・均等充電試験			台	1			単 55号	
直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 警報回路動作確認			台	1			単 56号	
直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 蓄電池の確認			台	1			単 57号	
直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 機能を維持するための確認			台	1			単 58号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 10号	監視制御盤類	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
監視制御盤類（操作卓） 絶縁耐力の確認			台	1			単 59号	
監視制御盤類（操作卓） 機能を維持するための確認			台	1			単 60号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 11号	自家用電気設備環境点検	3箇所	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自家用電気設備環境点検 接地抵抗値の正常値確認			箇所	1			単 61号	
合計								
単価							円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 12号	高圧設備（真空遮断器）	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧設備（真空遮断器） 外観、操作機能の確認			台	1			単 33号	
高圧設備（真空遮断器） 機能の確認			台	1			単 34号	
高圧設備（真空遮断器） 絶縁耐力及び機能の確認			台	1			単 35号	
高圧設備（真空遮断器） 機能を維持するための確認			台	1			単 36号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 13号	高圧設備（モルト変圧器）	3台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧設備（モルト変圧器） 外観、機能の確認			台	1			単 37号	
高圧設備（モルト変圧器） 絶縁耐力の確認			台	1			単 38号	
高圧設備（モルト変圧器） 機能を維持するための確認			台	1			単 39号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 14号	高圧設備（避雷器）	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧設備（避雷器） 外観、操作機能の確認			台	1			単 43号	
高圧設備（避雷器） 絶縁耐力及び性能の確認			台	1			単 44号	
高圧設備（避雷器） 機能を維持するための確認			台	1			単 45号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 15号	高圧設備（電力用コンデンサ設備）	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧設備（電力用コンデンサ設備） 絶縁耐力の確認			台	1			単 46号	
高圧設備（電力用コンデンサ設備） 機能を維持するための確認			台	1			単 47号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 16号	高圧設備（電力ヒューズ）	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧設備（電力ヒューズ） 機能を維持するための確認			台	1			単 48号	
高圧設備（電力ヒューズ） 絶縁耐力の確認			台	1			単 49号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 17号	動力・電灯盤	1面	単位	面	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力・電灯盤 外観、操作機能の確認			面	1			単 50号	
動力・電灯盤 絶縁耐力の確認			面	1			単 51号	
動力・電灯盤 機能を維持するための確認			面	1			単 52号	
合計								
単価							円／面	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 18号	直流電源装置	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 整流器電圧電流測定			台	1			単 53号	
直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 整流器充電電圧測定			台	1			単 54号	
直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 浮動・均等充電試験			台	1			単 55号	
直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 警報回路動作確認			台	1			単 56号	
直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 蓄電池の確認			台	1			単 57号	
直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 機能を維持するための確認			台	1			単 58号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 19号	自家用電気設備環境点検	1箇所	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自家用電気設備環境点検 接地抵抗値の正常値確認			箇所	1			単 61号	
合計								
単価							円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 20号	受変電設備(継電器類共通事項)	6台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
受変電設備(継電器類共通事項)誘導型 過電流継電器(瞬時要素付)の性能確認			台	1			単 62号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 21号	受変電設備(継電器類共通事項)	2台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
受電電設備(継電器類の共通事項) 誘導型 不足電圧継電器の性能確認			台	1			単 63号	
合計								
単価							円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 22号	受変電設備(継電器類共通事項)	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
受電電設備(継電器類の共通事項) 誘導型 過電圧継電器の性能確認			台	1			単 64号	
合計								
単価							円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 23号	受変電設備(継電器類共通事項)	2台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
受電電設備(継電器類の共通事項) 誘導型 地絡継電器の性能確認			台	1			単 65号	
合計								
単価							円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 24号	受変電設備(継電器類共通事項)	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
受変電設備(継電器類共通事項) 静止型 速度計電機のパフォーマンス確認			台	1			単 66号	
合計								
単価							円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 25号	受変電設備(継電器類共通事項)	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
受変電設備(継電器類共通事項) 静止型 過電圧継電器(瞬時要素付き) の性能確認			台	1			単 67号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 26号	受変電設備(継電器類共通事項)	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
受変電設備(継電器類共通事項) 静止型 地絡継電器の性能確認			台	1			単 68号	
合計								
単価							円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 27号	受変電設備(継電器類共通事項)	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
受変電設備(継電器類共通事項) 静止型 地絡方向継電器の性能確認			台	1			単 69号	
合計								
単価							円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 28号	受変電設備(継電器類共通事項)	1台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
受変電設備(継電器類共通事項) 静止型 不足電圧継電器の性能確認			台	1			単 70号	
合計								
単価							円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 29号	受変電設備(継電器類共通事項)	3台	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
受変電設備(継電器類共通事項) 静止型 電圧継電器の性能確認			台	1			単 71号	
合計								
単価							円/台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 30号	高圧設備（断路器） 外観、操作機能の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 31号	高圧設備（断路器） 絶縁耐力及び性能の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 32号	高圧設備（断路器） 機能を維持するための確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 33号	高圧設備（真空遮断器） 外観、操作機能の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 34号	高圧設備（真空遮断器） 機能の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 35号	高圧設備（真空遮断器） 絶縁耐力及び機能の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 36号	高圧設備（真空遮断器） 機能を維持するための確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 37号	高圧設備（モールド変圧器） 外観、機能の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 38号	高圧設備（モルト変圧器） 絶縁耐力の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 39号	高圧設備（モルト変圧器） 機能を維持するための確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 40号	高圧設備（計器用変成器） 外観構造の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 41号	高圧設備（計器用変成器） 絶縁耐力の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 42号	高圧設備（計器用変成器） 機能を維持するための確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 43号	高圧設備（避雷器） 外観、操作機能の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 44号	高圧設備（避雷器） 絶縁耐力及び性能の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 45号	高圧設備（避雷器） 機能を維持するための確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 46号	高圧設備（電力用コンデンサ設備） 絶縁耐力の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 47号	高圧設備（電力用コンデンサ設備） 機能を維持するための確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 48号	高圧設備（電力ヒューズ） 機能を維持するための確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 49号	高圧設備（電力ヒューズ） 絶縁耐力の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 50号	動力・電灯盤 外観、操作機能の確認		単位	面	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円／面	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 51号	動力・電灯盤 絶縁耐力の確認		単位	面	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円／面	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 52号	動力・電灯盤 機能を維持するための確認		単位	面	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円／面	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 53号	直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 整流器電圧電流測定		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円/台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 54号	直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 整流器充電電圧測定		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円/台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 55号	直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 浮動・均等充電試験		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 56号	直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 警報回路動作確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 57号	直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 蓄電池の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 58号	直流電源装置(遮断機投入用・触媒栓付) 機能を維持するための確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 59号	監視制御盤類（操作卓） 絶縁耐力の確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 60号	監視制御盤類（操作卓） 機能を維持するための確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 61号	自家用電気設備環境点検 接地抵抗値の正常値確認		単位	箇所	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円／箇所	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 62号	受変電設備（継電器類共通事項）誘導型 過電流継電器（瞬時要素付）の性能確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 63号	受電電設備（継電器類の共通事項）誘導型 不足電圧継電器の性能確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 64号	受電電設備（継電器類の共通事項）誘導型 過電圧継電器の性能確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者(電)			人					
点検技術員(電)			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 65号	受電電設備（継電器類の共通事項）誘導型 地絡継電器の性能確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 66号	受変電設備（継電器類共通事項）静止型 速度計電機性能確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 67号	受変電設備（継電器類共通事項）静止型 過電圧継電器（瞬時要素付き）の性能確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 68号	受変電設備（継電器類共通事項）静止型 地絡継電器の性能確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 69号	受変電設備（継電器類共通事項）静止型 地絡方向継電器の性能確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 70号	受変電設備（継電器類共通事項）静止型 不足電圧継電器の性能確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）			人					
点検技術員（電）			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 71号	受変電設備（継電器類共通事項）静止型 電圧継電器の性能確認		単位	台	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
点検技術者（電）								
			人					
点検技術員（電）								
			人					
合計								
単価							円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 72号	ライトバン運転費		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン運転							単 74号	
			台・日					
合計								

2 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 73号	ライトバン運転費		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン運転							単 75号	
			台・日					
合計								

3 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 74号	ライトバン運転		単位	台・日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン 1. 5L								
			時間					
ガソリン レギュラー								
			L	0. 97				
ライトバン 1. 5L								
			日					
合計								
単価							円／台・日	

3 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛適用年月	2022. 05
労務調整係数	

単 75号	ライトバン運転		単位	台・日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン 1. 5L								
			時間					
ガソリン レギュラー								
			L	7. 478				
ライトバン 1. 5L								
			日					
合計								
単価							円／台・日	